

48. Appendice 8: etimologia dei termini medici

III edizione print edition

Paolo Romagnoli, Luigi Barbieri



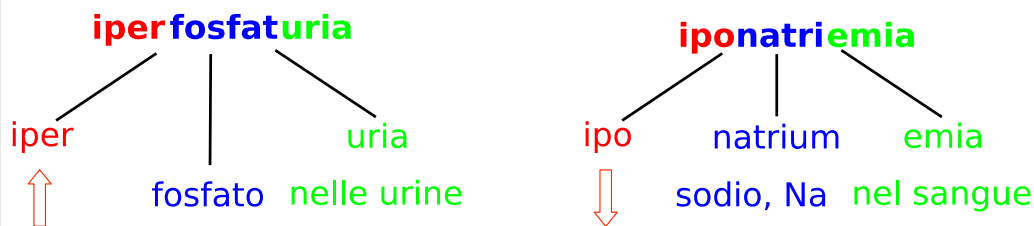
<p>48. Appendice 8: etimologia dei termini medici.....1565</p> <p>48.1. TERMINOLOGIA MEDICA COMPOSITA 1567</p> <p>48.1.1. Lettere greche con una plausibile pronuncia: maiuscole, minuscole.....1567</p> <p>48.1.2. Elenco di radici greche.....1568</p>	<p>48.1.3. Prefissi derivati dal greco.....1568</p> <p>48.1.4. Suffissi derivati dal greco.....1568</p> <p>48.1.5. Radici tematiche derivate dal greco.....1569</p> <p>48.2. PRINCIPALI FONTI UTILIZZATE 1572</p>
--	---



48.1. Terminologia medica composita

Tabella 48.1. Etimologia

La maggior parte dei termini medici è formato da parole composte da elementi linguistici di origine classica: latina e greca



48.1.1. LETTERE GRECHE CON UNA PLAUSIBILE PRONUNCIA: MAIUSCOLE, MINUSCOLE

A, α: alfa	Z, ζ: zeta	Λ, λ: lambda	Π, π: pi	Φ, φ: fi
B, β: beta	H, η: eta	M, μ: mi	P, ρ: ro	X, χ: chi
Γ, γ: gamma	Θ, θ: theta (all'inglese)	N, ν: ni	Σ, ς / σ: sigma	Ψ, ψ: psi
Δ, δ: delta	I ι: iota	Ξ, ξ: csi	T, τ: tau	Ω, ω: òmega
E, ε: epsilon	K, κ: cappa	O, ο: omicron	Υ, υ: iupsilon	

48.1.2. ELENCO DI RADICI GRECHE

(A cura di Paolo Romagnoli)

Per la comprensione dei termini istologici ed embriologici, in generale di tutti quelli anatomici e medici, è opportuno tener presenti le radici greche e latine dai quali la maggior parte di tali termini derivano: dal nome è così facile risalire alle caratteristiche morfologiche, funzionali e patologiche (a seconda dei casi) e viceversa da queste ultime rammentare il nome. Le radici latine sono in genere familiari a chi parla italiano

Di seguito è esposta una selezione delle principali radici greche, suddivise in prefissi, radici tematiche e suffissi, dalla cui combinazione derivano molti dei termini in uso

48.1.3. PREFISSI DERIVATI DAL GRECO

a, an = non, senza (aploidia, anemia)
 ana = in su, in dietro (anabolismo, anaplasia)
 anfi= di qua e di là (anfipatico, anfibio)
 anti = contro (anticorpo)
 apo = via da, staccato (apocrinia)
 cata = in giù (catabolismo)
 dia = attraverso, in mezzo (diaframma)
 di = due, due volte (divalente)
 dis = alterato, diverso dal normale (distrofia, disordine)
 ec, ecto = fuori, esterno (ectopia, ectoderma)
 en, endo = dentro, interno (encefalo, endocitosi)

epi = sopra, accanto, fra [fra molti], davanti (epinevrio, epidemico)
 ex, eso = via, fuori, verso l'esterno (exeresi, esocitosi)
 ipo = sotto, in basso (ipomero)
 iper = oltre, sopra, in alto (ipertrofia)
 iso = uguale, simile (gruppo isogeno, anisocitosi)
 meta = oltre, fra, dopo (metencefalo) - quindi anche cambiamento (metaplasia)
 para = presso, simile, oltre (paratiroidi)
 peri = intorno (perimisio)
 pro, pros = davanti, verso, prima (pro-ormone, prosencefalo)
 sin = con, insieme (sintesi)

48.1.4. SUFFISSI DERIVATI DAL GRECO

oma = rigonfiamento (adenoma), complesso di oggetti (condrioma) osi = modificazione, degenerazione (sclerosi)
 one = entità elementare (osteone)

48.1.5. RADICI TEMATICHE DERIVATE DAL GRECO

acro = estremità (*acrosoma*)
adeno = ghiandola (*adenomero*)
aero = aria (*aerosol*)
algo = dolore (*analgesia*)
alifa = come "lipo", grasso (*alifatico*)
allo = altro (*allosterico*)
antropo = essere umano (*antropologia*)
apt- = attaccare, adattare (*sinapsi*)
asson = asse (*assone*)
atmo = vapore (*atmosfera*)
auto = se stesso (*autoradiografia*)
ball-, bol- = gettare (*anabolismo*)
baro = peso (*barometro*)
bio = vita (*biologia*)
blasto = germe (*blastomero*)
bradi = lento (*bradicardia*)
carcino = granchio (*carcinogenesi*)
cario = nucleo (*eucariota*)
cefale = testa (*cefalico*)
chinesi, cinesi = movimento (*citochinesi, cariocinesi*)
ciano = viola (*cianosi*)
cibern- = dirigere (*cibernetico*)
ciclo = cerchio (*ciclosi*)
cisti = vescica (*blastocisti*)
cito = cellula (*citologia*)
cloro = verde (*clorofilla*)
cole = bile (*coledoco*)
condrio = granulino (*mitocondrio*)
condro = cartilagine (*condrocita*)
crin- = separare, secernere (*esocrino*)
crio = freddo (*criotomia*)
croma, cromo = colore (*cromatico, cromoforo*)
crono = tempo (*cronico*)

demo = popolazione (*epidemia*)
dendro = albero (*dendrite*)
derma = pelle (*dermatomero*)
desma = legame (*desmosoma*)
dossa = opinione, aspettativa, fama (*ortodosso*)
drom- = correre (*sindrome, ortodromico*)
elettro = ambra (*elettrome*)
ema, emato = sangue (*emoglobina, ematico*)
emi = metà (*emisoma*)
ergo = lavoro (*esoergonico*)
eritro = rosso (*eritrocita, eritema*)
estesi = percezione (*anestesia*)
etio, ezio = causa (*eziologia*)
eu = bene, buono (*euploide*)
fag- = mangiare (*fagocitosi*)
fer-, for- = portare (*plasmaferesi, elettroforesi*)
fil- = amare (*lipofilo*)
filia = amore (*idrofilia*)
fillo = foglia (*clorofilla*)
filo = razza, genere (*filogenesi*)
fisi = natura, figura (*fisiologia, epifisi*)
fito = pianta (*fitocromo*)
fob- = spaventare (*idrofobo*)
fos, foto = luce (*fosforescenza, fotografia*)
fragma, framma = tramezzo (*mesofragma*)
gam- = sposarsi (*cariogamia*)
gastro, gaster = stomaco (*epigastrio, gasteropodo*)
gen-, geno = nascere, nascita (*gene*)
glia = colla (*neuroglia*)
gluco (glico) = dolce (*glucidi, glicidi*)
gone = prole, seme (*gonociti*)
graf- = scrivere (*radiografia*)
iatria = cura (*odontoiatria*)

(continua)

(radici tematiche, continua)

iatro = medico (*iatrogeno*)
idro = acqua (*idrofilo*)
isch- = ostacolare, sopprimere (*ischemia*)
iso = uguale (*isomeria*)
lemma = involucro (*plasmalemma*)
leuco = bianco (*leucocita*)
lisi = dissoluzione (*idrolisi*)
lipo = grasso
logo = parola, ragionamento, studio (*logopedia, logico, embriologia*)
macro = grosso (*macrofago*)
mast = mammella (*mastite*)
mega = grande (*megacariocita*)
mero = parte (*centromero*)
meso = intermedio (*mesofragma*)
mice, micete = fungo (*antimicotico*)
micro = piccolo (*microscopio*)
mimesi = imitazione (*mimetismo*)
mio = muscolo (*mioglobina*)
mito = filo (*mitosi*)
mono = uno, singolo (*monomero*)
morfe = forma (*morfologia*)
nefro = rene (*pronefro*)
nema = filamento (*cromonema*)
neuro = nervo (*neurone*)
omeo = uguale (*omeoterma*)
omo = simile (*omologo*)
onto = essere (*ontogenesi*)
oo = uovo (*ooforo*)
op-, opt-, ops- = vedere (*miopia, ottico, biopsia*)
orto = diritto (*ortopedia*)
osm- = fiutare (*anosmia, macrosmatico*)
osmo = spinta (*osmosi*)
ossi = acido, relativo all'ossigeno (*ossifilo, ossiemoglobina*)
osteo = osso (*osteone*)

paleo = antico (*paleoencefalo*)
pato = malattia, sentimento, attrazione (*patologia, simpatia, anfiptico*)
pedia = educazione (*logopedia*)
pin- = bere (*pinocitosi*)
plasia = aspetto (*metaplasia*)
plasma = struttura formata (*citoplasma*)
plasto = formazione (*cloroplasto*)
pleio, pleo = più d'uno (*pleomorfo*)
pn- = soffiare (*dipnoi*)
pneuma = aria (*pneumatico*)
podo = piede (*pseudopodo*)
poichilo = vario (*poichilocitosi*)
poie- = produrre (*ematopoiesi*)
poli = molti (*poliploidia*)
pseudo = falso (*pseudopodo*)
rag- = rompere (*emorragia*)
reo = scorrere (*reologico*)
riza = radice (*rizolisi*)
sarco = carne, muscolo (*sarcomero*)
sclero = duro (*scleroproteine, sclerosi*)
scop- = vedere (*microscopio*)
soma = corpo (*nucleosoma*)
stat-, stas- = stare, stare fermo (*ortostatismo, emostasi*)
stenia = forza (*astenia*)
stereo = solido (*stereoisomeria*)
stole, stalsi = restringimento (*sistole, peristalsi*)
stoma = bocca, apertura (*stomodeo*)
tachi = veloce (*tachicardia*)
tassi = disposizione (*chemiotassi*)
tele = capezzolo (*politelia, epitelio*) [in inglese, *thele*]
tele = lontano (*televisione*) [in inglese, *tele*]
telo = estremità (*telomero*)
tem-, tom- = tagliare (*anatema, anatomia*)
terato = mostrosità (*teratologia*)

(continua)

(radici tematiche, continua)

termo = caldo (termometro)
tesi = il porre (sintesi)
tireo = scudo (tiroide)
toco = parto (tocoferolo)
topo = posto (ectopia)

trof- = nutrire (eterotrofo)
uro = coda, urina (uropodio, diuresi)
zigo = giogo (zigote)
zima = lievito, fermento (enzima, zimogeno)
zoo = animale (zoologia)

48.2. Principali fonti utilizzate

Siti web

med.unifi.it

visitato il 20/02/2010

accessibile il 20/07/2013

